



# SERWIS

INFORMACYJNY  
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ

Nr 24

29 września 1992r.

**REKTOR I SENAT POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ serdecznie zapraszają na UROCZYSTĄ INAUGURACJĘ ROKU AKADEMICKIEGO 1992-1993, która odbędzie się w AULI PG 1 października br. o godz 11.00.(program na plakatach).**

**Z okazji rozpoczęcia roku akademickiego ŚRODOWISKOWA MSZA ŚWIĘTA koncelebrowana w intencji pracowników i studentów uczelni wyższych Pomorza Gdańskiego, zostanie odprawiona przez JE Arcybiskupa ks. dr. Tadeusza GOŁOWSKIEGO Metropolitę Gdańskiego w KATEDRZE OLIWSKIEJ 1 października br. o godz. 8.30.**

**Uroczystość nadania TYTUŁU i GODNOŚCI DOKTORA HONORIS CAUSA POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ prof. Damazemu Jerzemu TILGNEROWI odbędzie się podczas uroczystości inaugurującej rok akademicki 1992-1993 w naszej uczelni.**

**Przypominamy, że wręczenie "NARODOWEGO ORDERU ZASŁUGI" w stopniu oficera Republiki Francuskiej prof. Eugeniuszowi DEMBICKIEMU z Wydziału Hydrotechniki PG, odbędzie się w trakcie uroczystości inauguracyjnej 1 października br. Aktu dekoracji dokona JE Ambasador Francji w Polsce Alain BRY.**



## INAUGURACJE WYDZIAŁOWE

Wydział Architektury	—	1 października	godz. 15 <sup>30</sup>	sala 365 gm. gł.
Wydział Budownictwa Lądowego	—	1 października	godz. 16 <sup>00</sup>	Aud. Maximum.
Wydział Chemiczny	—	1 października	godz. 9 <sup>00</sup>	Aud. Maximum.
Wydział Elektryczny	—	30 września	godz. 9 <sup>30</sup>	Aula PG.
Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej	—	2 października	godz. 12 <sup>00</sup>	Aud. Maximum.
Wydział Hydrotechniki	—	1 października	godz. 14 <sup>00</sup>	Aula wydziału.
Wydział Mechaniczny	—	1 października	godz. 14 <sup>00</sup>	Aula PG.
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa	—	1 października	godz. 14 <sup>00</sup>	Audytorium im. Sipowicza
Oddział w Elblągu	—	2 października	godz. 16 <sup>00</sup>	PG Elbląg

**Dziekan i Rada Wydziału Elektroniki PG z okazji XL-lecia Wydziału serdecznie zapraszają na JUBILEUSZOWĄ INAUGURACJĘ ROKU AKADEMICKIEGO 1992-1993, która odbędzie się w Auli PG 2 października br. o godz. 9.00.**

**Prof. Eugeniusz BIELEWICZ z Wydziału Budownictwa Lądowego, dr hab. inż. Maciej NIEDŹWIECKI z Wydziału Elektroniki i dr hab. Czesław SZMYTKOWSKI z Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, są laureatami tegorocznych indywidualnych nagród Ministra Edukacji Narodowej. Natomiast nagrodę zespołową otrzymał zespół z Wydziału Elektroniki w składzie: prof. Miron NIEDŹWIECKI i dr inż. Mieczysław RASIUKIEWICZ oraz zespół z Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa w składzie: prof. Lech KOBYLIŃSKI, doc. Wiesław WELNICKI, dr inż. Stefan NAWROCKI, mgr inż. Krzysztof DUMARA i inż. Jerzy OLEKSY. Nadrody zostaną wręczone 1 października br. podczas uroczystej inauguracji w naszej uczelni. Warto zasygnalizować, że indywidualna nagroda wynosi 21 200 000 zł natomiast zespołowa 42 400 000 zł.**

**W dniach od 29 czerwca do 1 lipca br., KATEDRA POJAZDÓW i MASZYN ROBOCZYCH WYDZIAŁU MECHANICZNEGO PG była gospodarzem posiedzenia GRUPY ROBOCZEJ ISO, opracowującej normy dot. metodyki pomiaru hałasu, powstającego w czasie eksploatacji nawierzchni drogowych. W pierwszym dniu odbyło się otwarte seminarium, w którym członkowie Grupy Roboczej z Anglii, Holandii, Niemiec i Szwecji wygłosili prelekcje na temat wyników prowadzonych przez nich badań. W seminarium wzięło udział ok. 35 osób z różnych placówek krajowych. Posiedzenie Grupy Roboczej w Gdańsku związane było z badaniami współpracy opon samochodowych z nawierzchniami drogowymi, prowadzonymi w laboratorium Katedry przez dr inż. J.A. EJSMONTA, który jest członkiem Grupy Roboczej ISO.**

**W dniach 10 i 11 lipca br. odwiedził Politechnikę Gdańską dr Keneth NASH dyrektor Center for East European Dialogue and Development w ROCHESTER INSTITUTE of Technology. Dr Nash był podejmowany przez rektora prof. Edmunda WITTBRODTA i prorektora ds. kształcenia prof. Aleksandra KOŁODZIEJCZYKA. Spotkał się również z prof. Markiem KUBALE z Wydz. Elektroniki i mgr Renatą**



NOWAKOWSKA-KŁUSAK kierownikiem Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych PG, którzy przebywali w tym roku w RIT. Gość przedstawił projekty współpracy polsko-amerykańskiej w dziedzinie przemysłu poligraficznego oraz poinformował o zmianach na kierowniczych stanowiskach w Rochester Institute of Technology. Omówiono również możliwości współpracy pomiędzy RIT i PG. W czasie wolnym dr Nash zwiedził zamek w Malborku i ośrodek wypoczynkowy PG w Czarlinie.

Zgodnie z wymogami formalnymi, po wyrażeniu zgody przez Senat z 29 kwietnia br. Minister Edukacji Narodowej mianował z dniem 1 lipca 1992 r. prof. Mariana ZIENTALSKIEGO z Wydziału Elektroniki na stanowisko profesora zwyczajnego w Politechnice Gdańskiej. Uroczyste wręczenie nominacji odbyło się na wrześniowym posiedzeniu Senatu. Natomiast z dniem 1 sierpnia br. zostali mianowani na to stanowisko w naszej uczelni: prof. Zbigniew CYWIŃSKI i prof. Mieczysław WIZMUR z Wydziału Budownictwa Lądowego (zgoda Senatu z 29 kwietnia br.) oraz prof. Andrzej CHIMIĄK z Wydziału Chemicznego i prof. Ludwik SPIRALSKI z Wydziału Elektroniki (zgoda Senatu z 3 czerwca br.). Wręczenie nominacji odbędzie się podczas październikowego posiedzenia Senatu PG.

W dniach 11-17 lipca br. Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej PG gościł prof. Sandro FELIZIANIEGO z Istituto di Matematica e Fisica z UNIVERSITA di CAMERINO (Włochy). Była to kolejna jego robocza wizyta, związana z bezpośrednią współpracą pomiędzy Politechniką Gdańską i Uniwersytetem w Camerino w dziedzinie komputerowej symulacji struktury i własności układów amorficznych. Dnia 16 lipca br. gość spotkał się z rektorem prof. Edmundem WITTBRODTEM w obecności inicjatora współpracy z Uniwersytetem w Camerino prof. Olgierda GZOWSKIEGO. Omawiano przede wszystkim perspektywy dalszego rozwoju współpracy pomiędzy naszymi uczelniami.

W dniach od 10 do 14 sierpnia br., na zaproszenie rektora naszej uczelni prof. Edmunda WITTBRODTA, przebywał w Gdańsku PREZYDENT Standing Conference of Rectors and Vice-Chancellors of the European Universities/CRE/ prof. Heinrich SEIDEL. Towarzyszył mu Członek Biura CRE prof. Bolesław MAZURKIEWICZ, były rektor Politechniki Gdańskiej, która od wielu lat jest członkiem tej międzynarodowej organizacji. Ostatnio/ kwiecień 1992 r./ podczas posiedzenia stałego Komitetu Konferencji Rektorów Europejskich /CRE/ w poczet członków CRE został przyjęty Uniwersytet Gdański.

Przy Politechnice Gdańskiej utworzono TOEFL TEST CENTER (Test of English as a Foreign Language. Jeszcze do niedawna ten rodzaj egzaminu językowego można było zdawać wyłącznie w ambasadzie amerykańskiej w Warszawie. Wraz z powstaniem TOEFL Test Center przy PG egzamin ten przeprowadzany będzie także w Gdańsku. W roku akademickim 1992/93 wyznaczono dwa terminy egzaminu: 24 października br. i 3 kwietnia 1993 r. w sali 403 w gm. głównym PG. TOEFL jest amerykańskim odpowiednikiem popularnych już w Polsce egzaminów typu Cambridge Certificate i jest wymagany m.in. przy podejmowaniu studiów na uniwersytetach w USA i Kanadzie. Informacji udziela kierownik TOEFL Test Center przy PG mgr Anna SZCZERBICKA ze Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych PG (pok. 307 gmach B tel. 47-10-42 lub 47-23-08). Specjalne Biuletyny Informacyjne wyłożone są do wglądu w czytelniach Biblioteki Głównej PG oraz w bibliotece SPNJO PG.

Po 35 latach istnienia SAR doczekał się możliwości nadawania programu radiowego na własnej antenie. Oficjalne rozpoczęcie działalności nowej rozgłośni- Radia ARnet (sp. z o.o., której udziałowcem jest m.in. PG - patrz serwis nr 9 i 10) nastąpiło 1 sierpnia br. o godz. 20.00. Nasza uczelnia reprezentował prorektor ds. kształcenia prof. Aleksander KOŁODZIEJCZYK, który przejął symboliczną wstęgę (na razie z piracką flagą). W inauguracji, podczas której odbyła się konferencja prasowa, wzięli udział m.in.: Wojciech RESZCZYŃSKI - szef Radia WaWa i Krzysztof MICHAŁSKI - dyrektor I programu PR (były SAR-owiec). Radio ARnet nadaje swój program stereo w paśmie UKF 71,55 Mhz w godz. 8.00 - 13.00 (blok informacyjno-reklamowy) i od 20.00 do 2.00 (autorskie audycje muzyczno-rozrywkowe z udziałem słuchaczy). Szczegółowy program drukuje codziennie "Dziennik Bałtycki".

W dniach 10-13 sierpnia br. przebywali w naszej uczelni prof. B. NATH i prof. HARVEY z LONDON UNIVERSITY. Wizyta miała charakter roboczy i dotyczyła dalszej współpracy PG z London University oraz spraw związanych z prowadzonym na naszej uczelni E.M.S. Mechaniki (Europejskie Magisterskie Studium Mechaniki na Wydziale Mechanicznym PG w ramach programu TEMPUS). Spotkania robocze odbywały się w Ośrodku Wypoczynkowym PG w Czarlinie. Wzięli w nich udział, oprócz gości z Londynu, senator RP- wicewojewoda prof. Józef BORZYSZKOWSKI, rektor prof. Edmund WITTBRODT i kierownik Studium E.M.S. Mechaniki dr inż. Zbigniew KOZAKIEWICZ.

Na zaproszenie rektora UNIwersytetu w ROSKILDE (Dania) uczelnia tę wizytowali w dniach 24-28 sierpnia br. rektor prof. Edmund WITTBRODT oraz dyrektor administracyjny mgr Ewa MAZUR. W ramach wizyty zapoznano się z organizacją Uniwersytetu w Roskilde, metodami zarządzania, finansowania badań i procesu dydaktycznego. Na uwagę zasługuje fakt, że uniwersytet zatrudniając 295 nauczycieli akademickich kształci 4800 studentów. Umożliwia to "tutorialny" system nauczania oraz znaczna liczba zajęć projektowych i laboratoryjnych realizowanych samodzielnie przez małe zespoły studentów. Obsługa administracyjna uczelni (łącznie z pracownikami biblioteki) wynosi jedynie 191 osób. Jest to możliwe dzięki pełnej zewnętrznej obsłudze remontowo-technicznej (zlecenia) i skomputeryzowaniu systemu finansowania i obsługi dydaktycznej. Podkreślić należy właściwy stosunek pracowników do studentów i uczelni oparty przede wszystkim na obowiązkowości np. brak list obecności, mała liczba zwolnień lekarskich, prawidłowo wykorzystany czas pracy.

Zgodnie z wymogami proceduralnymi (22 ust.5 Statutu PG) rektor powołał z dniem 1 września br. mgr inż. Krzysztofa LEJĘ na stanowisko Z-cy DYREKTORA ADMINISTRACYJNEGO ds. GOSPODARCZYCH PG. Dotychczas pełnił funkcję dyrektora administracyjnego Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej. W naszej uczelni pracuje od 1978 roku. Żonaty, lat 38 (żona lekarz medycyny). Jest ojcem 10-letniej córki.

Od 1 września br. funkcję DYREKTORA ADMINISTRACYJNEGO WYDZIAŁU FIZYKI TECHNICZNEJ i MATEMATYKI STOSOWANEJ pełni mgr inż. Leszek WICIKOWSKI.

W dniach 10 - 11 września br. na Wydziale Elektroniki PG spotkali się uczestnicy Second CITIUS Workshop. Organizatorem była Katedra Układów Elektronicznych pod kierunkiem prof. Andrzeja GUZIŃSKIEGO. Podczas spotkania podsumowano drugi rok pracy nad projektem CITIUS w ramach programu TEMPUS, którego koordynatorem ze strony polskiej jest prof. Michał BIAŁKO. W programie tym uczestniczy obok PG Uniwersytet w KARLSRUHE i U.L.P. w STRASBURGU oraz U.H.A.M. z MILUZY. W tej konferencji uczestniczyło 30 naukowców w tym 8 z zagranicy na czele z prof. Dieterem MLYNSKIM z Uniwersytetu w Karlsruhe, dr honoris causa naszej uczelni, który jest głównym koordynatorem projektu CITIUS. Podstawowym zadaniem tego projektu jest opracowanie systemu szkieletoowego "ŻYWEJ KSIAŻKI" do prezentowania wykładów z różnych dziedzin.

Kolejne koleżeńskie spotkanie zorganizowane przez Koło byłych Studentów Polaków Politechniki Wolnego Miasta Gdańska odbyło się w dniach 12-13 września br. Z tej okazji Pracownia Historii Politechniki Gdańskiej zorganizowała wystawę pamiątek z tamtych lat oraz drugą wystawę pt. "Z historii Politechniki Gdańskiej". Uczestników zjazdu powitał w sali Senatu rektor prof. Edmund Wittbrodt oraz przewodniczący Stowarzyszenia Absolwentów Politechniki Gdańskiej prof. Jerzy DOERFFER. Zostały złożone kwiaty przy tablicach pamiątkowych oraz odprawiono Mszę Świętą w intencji zmarłych Kolegów w kościele św. STANISŁAWA BISKUPA we Wrzeszczu ul. Legionów (dawną Heeresanger 11). Warto przypomnieć, że przewodniczącym Koła jest prof. Witold URBANOWICZ dr honoris causa PG a obowiązki sekretarza pełni inż. Czesław ZABRODZKI.

W ramach obchodów 40-lecia Wydziału Elektroniki PG w Sobieszewie odbyła się w dniach 14-16 września br. XXIV Krajowa MIĘDZYUCZELNIANA KONFERENCJA METROLOGÓW. Konferencję zorganizowały metrologiczne ośrodki Wydziału Elektroniki PG (Katedra Aparatury Pomiarowej i Katedra Miernictwa Elektronicznego) i Wydziału Elektrycznego PG (Katedra Miernictwa Elektrycznego) oraz Wydziału Elektrycznego Wyższej Szkoły Morskiej w Gdyni. Konferencji przewodniczył prof. Ludwik SPIRALSKI. Przewodniczącym Komitetu Naukowego był prof. Romuald ZIELONKO a sekretarzem dr inż. Alicja KONCZAKOWSKA. Udział wzięli reprezentanci różnorodnych dyscyplin naukowych z licznych krajowych ośrodków uczelnianych, branżowych i PAN. Obrady toczyły się w 7 sesjach. Celem konferencji była prezentacja wyników badań oraz wymiana doświadczeń w działalności dydaktycznej w dziedzinie metrologii.

Nowym prodziekanem ds. nauki Wydziału Architektury został wybrany (24 września br.) dr inż. arch. Marek GAWDZIK.

Tylko jeden dzień, 1 października br., w godz. 14.00-18.00 w holu budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa, już po raz drugi będzie można obejrzeć interesującą wystawę prac malarskich pani dr inż. Iwony TATARY (byłego adiunkta Wydziału Elektroniki). Wystawa została zorganizowana z okazji 40-lecia Wydziału Elektroniki PG.